

COMUNE DELL'AQUILA

LAVORI PER IL CONSOLIDAMENTO E IL RISANAMENTO
CONSERVATIVO A SEGUITO DELL'EVENTO SISMICO
DEL 06/04/2009 DI "PALAZZO CENTI"

☐ ARCHITETTONICO

☐ STRUTTURALE

☒ IMPIANTISTICO

DATA
MAGGIO 2012

AGGIORNAMENTI

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI MECCANICI

ELABORATO
M014

SCALA
1:50

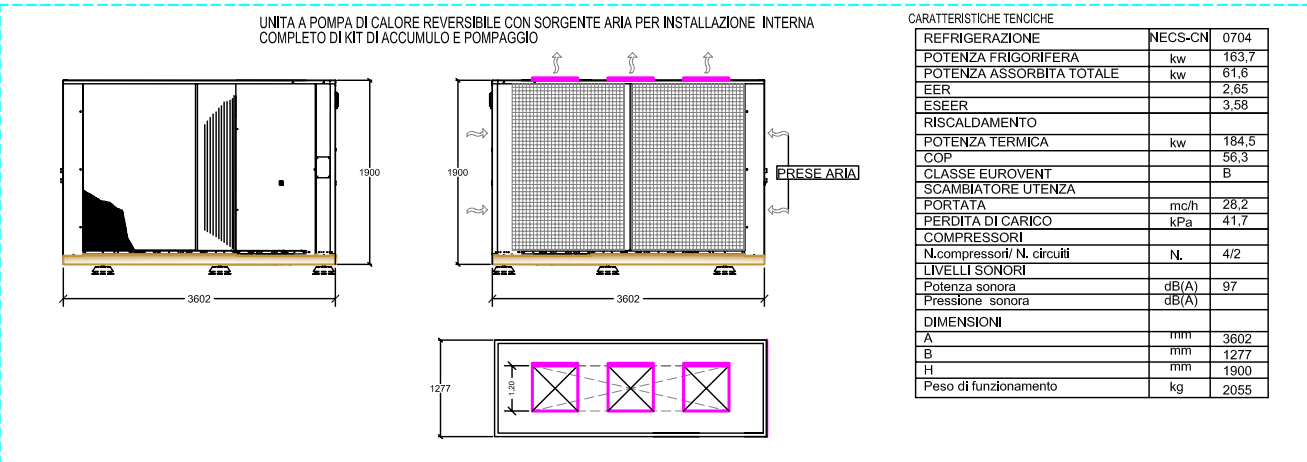
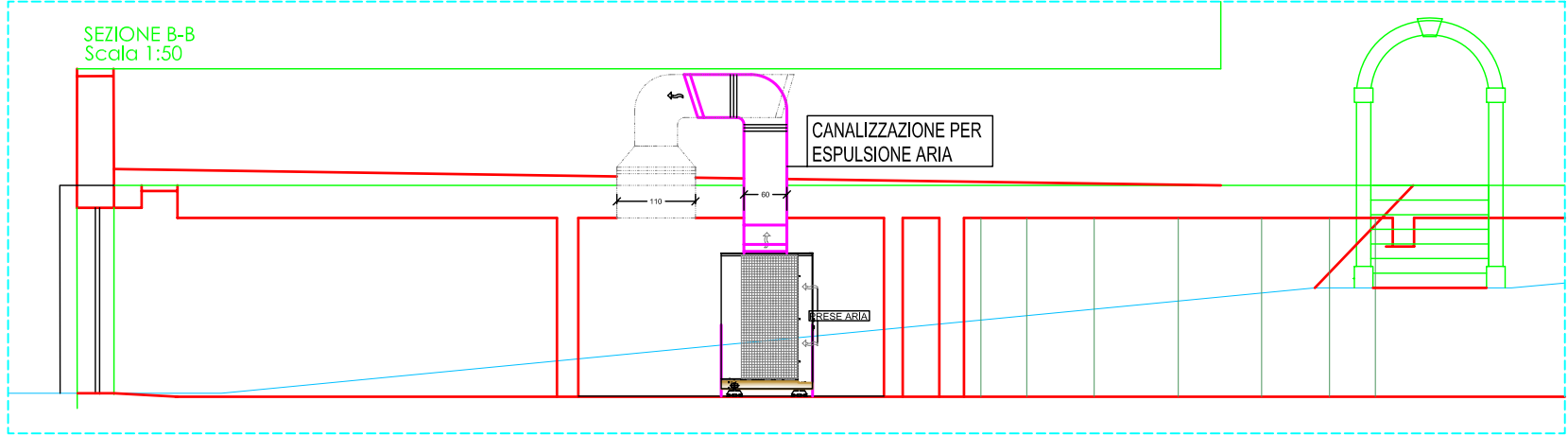
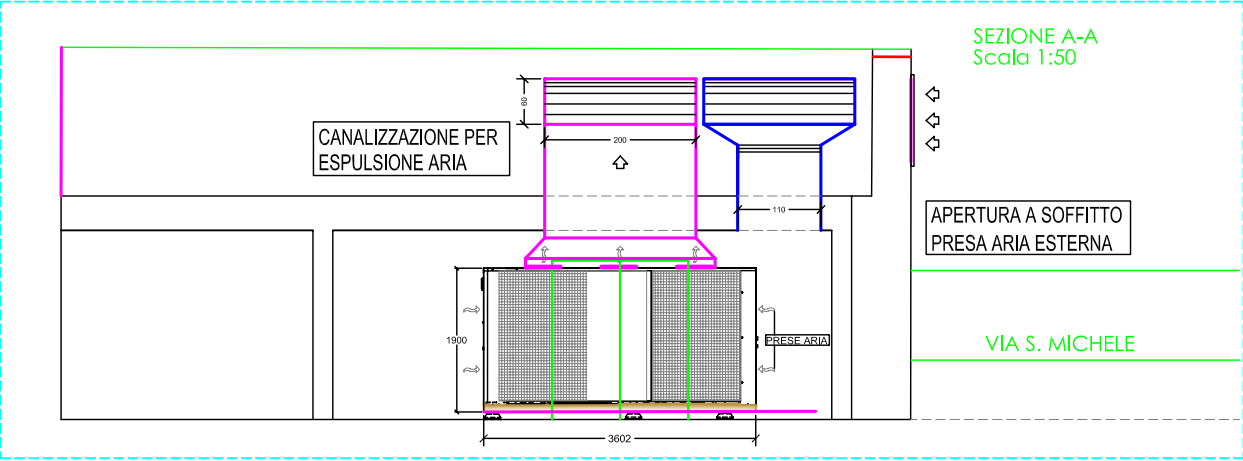
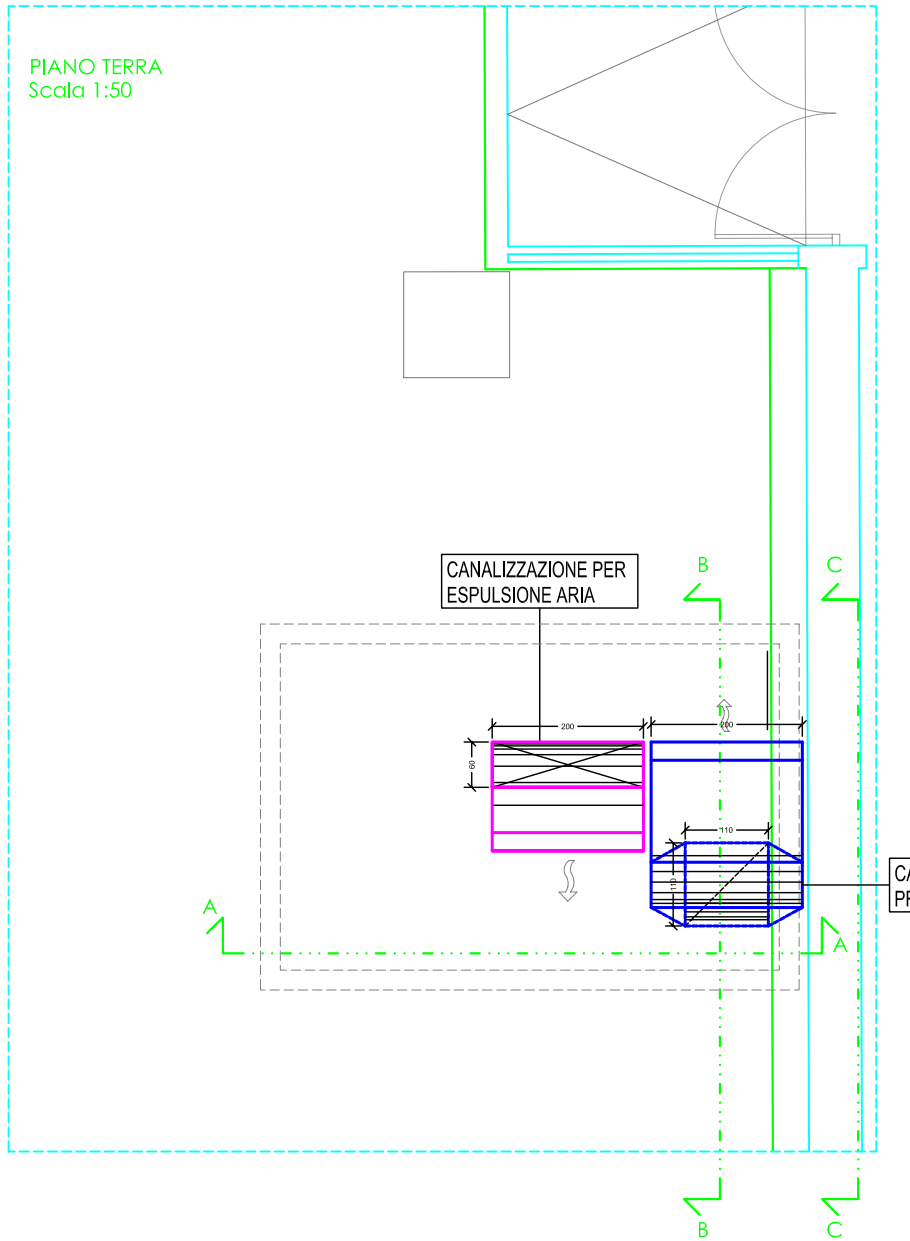
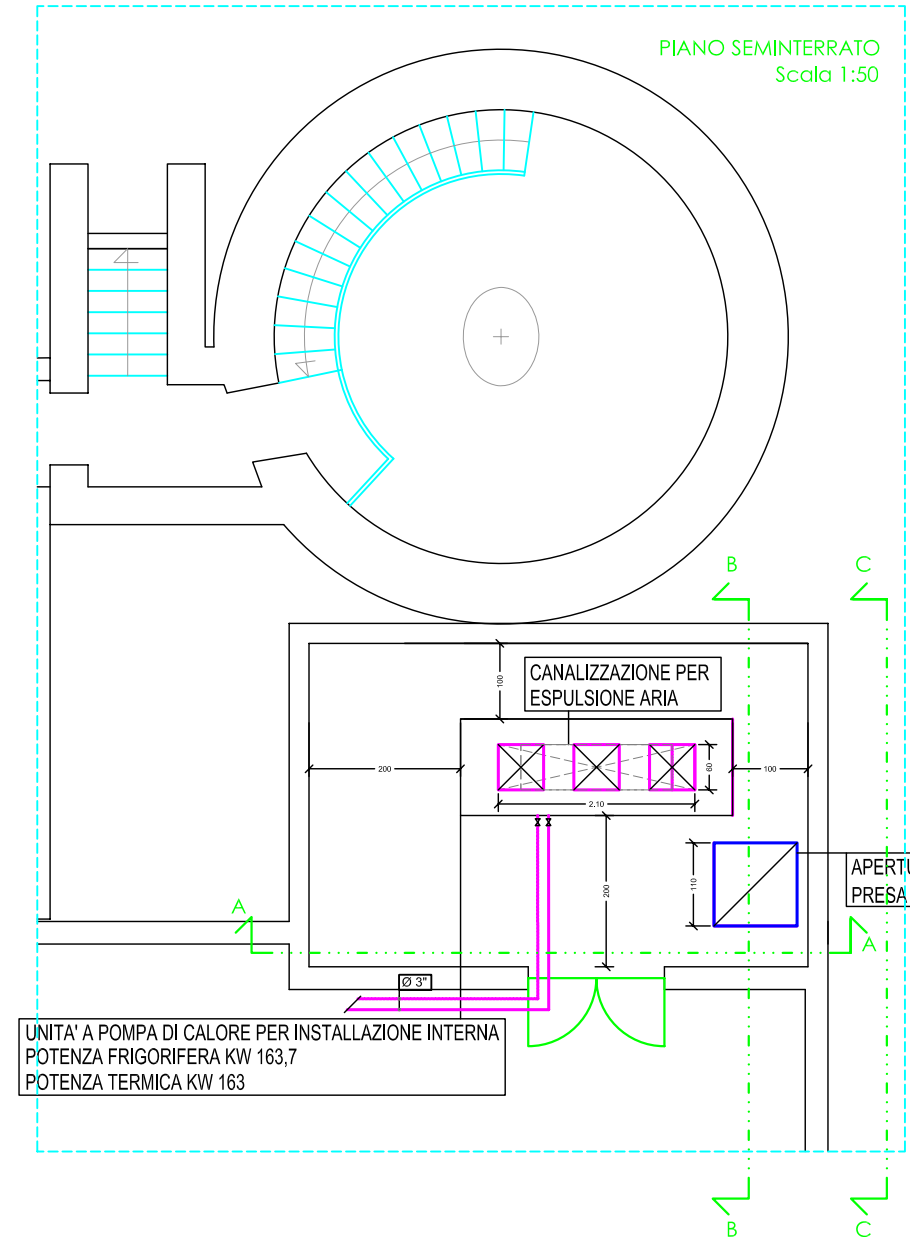
TIMBRO

IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO
PARTICOLARI CENTRALE FRIGORIFERA
PIANTA PIANO TERRA
SEZIONI A-A, B-B, PROSPETTO C-C

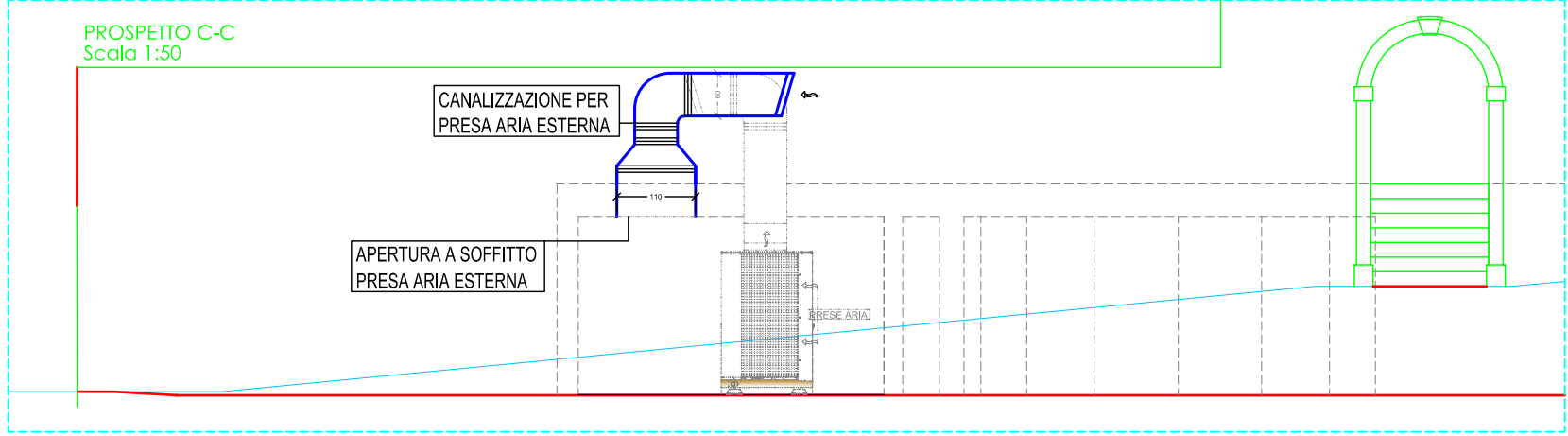
Progetto Architettonico
PROGETTISTA: DOTT. ING. ARMANDO CENTIONI
COLLABORAZIONE: Dott. Arch. Chiara Centioni
Via Garibaldi n. 5 - 00046 Grottaferrata (RM)
tel. +39 0694315833 fax +39069413076 - e-mail acentioni@dbnet.it

Progetto Strutturale
PROGETTISTA INCARICATO: PROF. ING. ANTONIO BORRI
DOTT. ING. ANDREA GIANNANTONI, DOTT. ING. FABRIZIO MENECHINI
Servizi di Ingegneria S.r.l. Via delle Industrie n. 54 - 06037 S. Eraldo di Foligno (PG)
tel. +39 0742293564 fax +390742391195 - e-mail studio@serviziingegneria.com
DOTT. ING. ANDREA BAROCCI, DOTT. ING. MAURO DASASSO
Centro direzionale Flaminio, Via Flaminia n. 171 - 47923 Rimini (RN)

Progetto Impiantistico
STUDIO TERMOTECNICO DOTT. ING. ANTONELLO BOTTONE
Viale Alcide De Gasperi 58/A - 67100 L'AQUILA
tel./fax +39 0862410683 - e-mail : ingbottone@gmail.com



CARATTERISTICHE TECNICHE	
REFRIGERAZIONE	NECS-CN 0704
POTENZA FRIGORIFERA	kw 163,7
POTENZA ASSORBITA TOTALE	kw 61,6
EER	2,65
ESEER	3,58
RISCALDAMENTO	
POTENZA TERMICA	kw 184,5
COP	56,3
CLASSE EUROVENT	B
SCAMBIATORE UTENZA	
PORTATA	mc/h 28,2
PERDITA DI CARICO	kPa 41,7
COMPRESSORI	
N°compressori/ N. circuiti	NL 4/2
LIVELLI SONORI	
Potenza sonora	dB(A) 97
Pressione sonora	dB(A) 97
DIMENSIONI	
A	mm 3602
B	mm 1277
H	mm 1900
Peso di funzionamento	kg 2055





COMUNE DELL'AQUILA

LAVORI PER IL CONSOLIDAMENTO E IL RISANAMENTO CONSERVATIVO A SEGUITO DELL'EVENTO SISMICO DEL 06/04/2009 DI "PALAZZO CENTI"



☐ ARCHITETTONICO

☐ STRUTTURALE

☒ IMPIANTISTICO

DATA

MAGGIO 2012

AGGIORNAMENTI

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI MECCANICI

ELABORATO

M014

SCALA

1:50

TIMBRO

**IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO
PARTICOLARI CENTRALE FRIGORIFERA
PIANTA PIANO SEMINTERRATO
PIANTA PIANO TERRA
SEZIONI A-A , B-B, PROSPETTO C-C**

Progetto Architettonico

PROGETTISTA: DOTT. ING. ARMANDO CENTIONI
COLLABORAZIONE: Dott. Arch. Chiara Centioni
Via Garibaldi n. 5 - 00046 Grottaferrata (RM)
tel. +39 0694315833 fax +39069413076 - e-mail acentioni@dbnet.it

Progetto Strutturale

PROGETTISTA INCARICATO: PROF. ING. ANTONIO BORRI
DOTT. ING. ANDREA GIANNANTONI, DOTT. ING. FABRIZIO MENEGHINI
Servizi di Ingegneria S.r.l. Via delle Industrie n. 54 - 06037 S. Ercolito di Foligno (PG)
tel. +39 0742393564/65 fax +390742391195 - e-mail studio@serviziidingegneria.com
DOTT. ING. ANDREA BAROCCI, DOTT. ING. MAURO DASASSO
Centro direzionale Flaminio, Via Flaminia n. 171 - 47923 Rimini (RN)

Progetto Impiantistico

STUDIO TERMOTECNICO DOTT. ING. ANTONELLO BOTTONE
Viale Alcide De Gasperi 58/A - 67100 L'AQUILA
tel./fax +39 0862410683 - e.mail : ingbottone@gmail.com

